

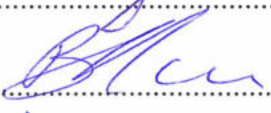

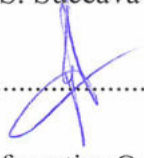
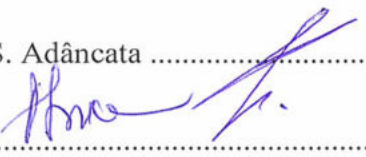
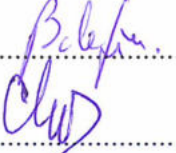


## PROCES VERBAL

de avizare a temei de proiectare - Conferința I de amenajare  
pentru fondul forestier proprietate publică a statului administrat de Regia Națională a  
Pădurilor – Romsilva, prin Ocolul Silvic Adâncata, U.P. VI Adâncata,  
Direcția Silvică Suceava

### Participanți :

1. ing. Marius Cristea – reprezentant M.M.A.P. .... 
2. dr. ing. Adrian Vasile Rus – reprezentant R.N.P. – Romsilva .... 
3. ing. Valerian Solovăstru – director tehnic D.S. Suceava .....
4. ing. Horia Bogdan – birou fond forestier D.S. Suceava .... 
5. ing. Ovidiu Morari – birou fond forestier D.S. Suceava .... 
6. ing. Carmen Mihețiu - șef O.S. Adâncata .... 
7. dr. ing. Ovidiu Popovici – responsabil fond forestier O.S. Adâncata .....
8. dr. ing. Anca Ionce – reprezentant A.P.M. Suceava .... 
9. ing. Sorin Badea – expert C.T.A.P – I.N.C.D.S. „Marin Drăcea” .... 
10. ing. Mihai Chiș – șef proiect și șef secție – I.N.C.D.S. - St. Bistrița .....

În conformitate cu prevederile „Normelor tehnice pentru amenajarea pădurilor“, ne-am întrunit în scopul analizei și avizării temei de proiectare pentru fondul forestier proprietate publică a statului administrat de R.N.P. Romsilva prin Ocolul Silvic Adâncata, U.P. VI Adâncata, Direcția Silvică Suceava, ale cărei limite nu se suprapun peste arii naturale protejate de interes comunitar.

În urma discuțiilor și a analizelor s-au constatat următoarele:

## 1. Suprafața fondului forestier

Suprafața actuală a fondului forestier proprietate publică a statului administrat de Ocolul Silvic Adâncata din U.P. VI Adâncata este de 1343,82:

Amenajamentul ediția 2015			Suprafața la data de 17.01.2024		
Unitatea de producție		Suprafața ha	Unitatea de producție		Suprafața ha
Nr.	Denumire		Nr.	Denumire	
VI	Adâncata	1343,80	VI	Adâncata	1343,82
Total		1343,80	Total		1343,82

Suprafața actuală a fondului forestier proprietate publică a statului din U.P. VI Adâncata, este mai mare decât cea de la amenajarea precedentă. Diferența în plus de 0,015 ha este urmarea primirii în compensare a unui teren de la Consiliul Județean Suceava (Decizia Gărzii Forestiere Suceava nr. 174/15.12.2015).

Până la recepția lucrărilor de teren, ocolul silvic va prezenta proiectanților situația mișcărilor de suprafață realizată în semestrul al II-lea al anului 2024, vizată de O.S. Adâncata, astfel încât la terminarea campaniei de teren, proiectantul să dispună de informațiile necesare elaborării amenajamentului pentru întregul fond forestier proprietate publică a statului ce va fi înscris în SILV 1 la sfârșitul anului 2024.

## 2. Suprafața fondului forestier proprietate publică a statului inclusă în arii naturale protejate, la data Conferinței I:

Nu este cazul.

## 3. Suprafața fondului forestier proprietate publică a statului repartizată pe județe, la data Conferinței I:

Județul	Unitate de Producție (Nr./denumire)	Suprafață (ha)
Suceava	U.P. VI Adâncata	1343,80

## 4. Suprafețele de fond forestier proprietate publică a statului înscrise în Catalogul Național al Pădurilor Virgine și Cvasivirgine din România, precum și în siturile naturale ale patrimoniului universal UNESCO

Nu este cazul.

## 5. Constituirea unității de producție

Unitatea de producție își menține numărul, denumirea și limitele de la vechea amenajare.

Limitele unității de producție nu se modifică față de cele de la amenajarea precedentă.

Delimitările parcelare, limitele de proprietate și bornele vor fi executate de către personalul de teren autorizat al administratorului (O.S. Adâncata), iar cele subparcelare de către proiectant.

## Numerotarea bornelor, parcelarului și subparcelarului

Cu ocazia lucrărilor de teren (descriseri parcelare) se va păstra pe cât posibil numerotarea actuală a parcelelor. Pichetajul parcelar și subparcelar se va executa cu vopsea roșie, conform normelor de amenajare a fondului forestier în vigoare.

Bornele își vor păstra pe cât posibil numerele vechi. Dacă va fi necesar, se vor amplasa și borne noi, numerotate în continuarea celor existente.

Subparcelarul se va reactualiza conform stării actuale a arboretelor, în concordanță cu criteriile de constituire a subparcelelor din „Norme tehnice pentru amenajarea pădurilor” aprobate cu O.M. 2536/2022 și se va materializa pe teren de către proiectant.

#### **6. Baza cartografică**

Planurile de bază (trapezele) la scara 1:5000 (foi volante), pentru întreaga suprafață a fondului forestier, au fost utilizate și la amenajările anterioare și au echidistanța curbilor de nivel de 2,5 metri sau 5 metri. Planurile s-au întocmit în urma aerofotografierilor din anul din anul 1978. Reperajul și descifrarea au fost executate de către O.C.O.T. Suceava în anul 1978. Originalele de teren (întocmite prin fotointerpretare), originalele de editare și imprimarea s-au realizat de către I.G.F.C.O.T. în anii 1979-1982. Acestea vor fi actualizate cu ajutorul măsurătorilor și a imaginilor fotogrammetrice (ortofotoplanuri) cât mai recente.

Proiectantul împreună cu direcția silvică vor solicita structurilor naționale de cadastru, geodezie și cartografie cele mai recente date ale zborurilor fotogrammetrice executate în zonă pentru completarea bazei cartografice deținută de I.N.C.D.S. „Marin Drăcea”. Proiectantul va comunica R.N.P. – Romsilva, rezultatul demersurilor întreprinse și măsurile luate pentru actualizarea bazei cartografice.

#### **7. Ocupații și litigii**

Nu sunt ocupații sau litigii.

#### **8. Zonarea funcțională**

Zonarea funcțională va fi pusă în concordanță cu prevederile normelor tehnice în vigoare și O.M. 2536/2022, proiectantul având obligația analizării în vederea actualizării categoriilor funcționale, în funcție de obiectivele social economice și ecologice apărute în raza ocolului silvic.

Zonarea funcțională din amenajamentul silvic care expiră:

<b>Grupa funcțională</b>	<b>I</b>				<b>a II-a</b>	<b>Total</b>
Categoria funcțională	2A	2I	4B	5H	1B	<b>1343,80</b>

Zonarea funcțională propusă:

<b>Grupa funcțională</b>	<b>I</b>				<b>a II-a</b>	<b>Total</b>
Categoria funcțională	2A	2I	4B	5H	1C	<b>1343,80</b>

#### **9. Bazele de amenajare**

Se vor adopta în conformitate cu prevederile din „Norme tehnice pentru amenajarea pădurilor”. Situația acestora este următoarea:

- Regimul codru pentru arboretele ce urmează a fi regenerate din sămânță și regimul crâng pentru arboretele de salcâm.

- Compoziția țel stabilită este corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure.

- Tratamentele ce se vor aplica sunt cele prevăzute în Normele tehnice pentru amenajarea pădurilor.

- Exploatabilitatea tehnică pentru arboretele din grupa a II-a și de protecție pentru cele din grupa I funcțională.

- Ciclul se va stabili pentru fiecare subunitate de gospodărire în care se reglementează recoltarea de produse principale în funcție de vârsta medie a exploatabilității.

## 10. Constituirea subunităților de gospodărire

Subunitățile de gospodărire se vor constitui în conformitate cu prevederile din „Norme tehnice pentru amenajarea pădurilor“. În principiu se consideră oportună și justificată ecologic și economic constituirea următoarelor subunități de gospodărire:

- S.U.P. A - Codru regulat, sortimente obișnuite
- S.U.P. K - Rezervații de semințe
- S.U.P. M - Păduri supuse regimului de conservare deosebită

În cazul în care vor exista suprafețe validate în baza legilor fondului funciar și nepuse în posesie până la finele anului 2024, acestea vor fi constituite ca S.U.P. O – „suprafețe de fond forestier validate, ce urmează a fi puse în posesie“, numai prin includerea în cadrul acestora a subparcelelor și parcelelor validate pe întreaga suprafață.

## 11. Situația recoltării posibilității

### U.P. VI Adâncata

Lucrarea/ u.m.	Împădu- riri	Degajări	Curățiri		Rărituri		Produse principale		Produse accidentale I	Tăieri de conservare		Tăieri de igienă		Produse acci- dentale II
	ha	ha	ha	mc	ha	mc	ha	mc	mc	ha	mc	ha	mc	mc
Prevederi	89,58	165,2	53,7	200	65,1	1460	259,96	46000	*	3,4	100	7140,5	5850	*
Realizări	13,33	197,85	98,47	895	151,25	3707	378,03	35308	6054	0	0	3354,6	8988	498
%	15	120	183	447	232	254	26	77	*	0	0	47	154	*

## 11. Structura arboretelor (compoziție, consistentă, clase de vârstă).

### Compoziție

U.P. (Nr. denumire)	Suprafața pădure (ha)	Compoziție (specia/%)										
		ST	CA	FA	GO	TE	PAM	CI	DR	DT	DM	
VI Adâncata	1344,49	39	16	16	15	4	2	1	1	3	3	

### Consistență

U.P. (Nr./denumire)	Suprafața pădure (ha)	Consistența medie
VI Adâncata	1344,49	0,69

### Clase de vârstă

U.P. (Nr. denumire)	Suprafața pădure (ha)	Clase de vârstă (%)					
		I	II	III	IV	V	VI și peste
VI Adâncata	1344,49	13	1	9	30	23	24

## 13. Probleme speciale

- Direcția Silvică Suceava are obligația de a parcurge procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 236/2023 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe.

- O.S. Adâncata este obligat să notifice în scris, autoritatea competentă pentru protecția mediului și să informeze publicul asupra inițierii procesului de elaborare a amenajamentului imediat după Conferința I a de amenajare (în 30 de zile) a pădurilor conform H.G. 236/2023.



- Șeful de proiect împreună cu Direcția Silvică Suceava și Ocolul Silvic Adâncata vor analiza arboretele „surse de semințe“ care se vor corela cu „Catalogul național al materialelor de bază pentru producerea materialelor forestiere de reproducere“ (Ord. 1645/2013) și arboretele „resurse genetice“ din Catalogul Național al Resurselor Genetice Forestiere (Ord. 945/2012). În cazul în care în raza ocolului sunt arborete resurse genetice forestiere, acestea se vor zona la categoria 1.5L, iar arboretele din zona tampon la categoria 1.5N.

- La efectuarea lucrărilor de teren și la încadrarea arboretelor în planurile de lucrări, proiectantul va analiza și aplica prevederile Ordinului 3397/2012 privind stabilirea criteriilor și indicatorilor de identificare a pădurilor virgine și cvasivirgine în România, precum și pădurile cu valoare ridicată de conservare în vederea zonării corespunzătoare a acestora.

- Eventualele probleme speciale constatate de către administratorul fondului forestier (scoateri definitive sau temporare din fond forestier apărute pe parcursul derulării amenajamentelor anterioare, pierderea de suprafețe în favoarea altor proprietari, neconcordanțe între actele de proprietate și situația reală din teren privind suprafețele, scoaterea de suprafețe din circuitul productiv etc.) vor fi aduse la cunoștință proiectantului până cel târziu la definitivarea etapei de teren, urmând a fi analizate și, de comun acord, se va lua o hotărâre privind soluționarea acestor probleme, conform reglementărilor în vigoare.

- Se va efectua măsurarea efectivă a lungimii tuturor drumurilor forestiere, dacă există diferențe între suprafața și lungimea acestora din inventarul mijloacelor fixe și cea înscrisă în amenajamente.

- Se vor reanaliza toate terenurile destinate hranei vânatului (V) și terenurile cu destinație administrativă (A) de pe raza ocolului și propunerea acestora de a fi împădurite (în cazurile în care s-a extins natural vegetația forestieră și pentru care readucerea la condiția destinației ar implica costuri mari).

- Elaborarea amenajamentelor se va face în G.I.S., iar pe hărțile amenajistice vor fi trecute limitele unităților administrativ-teritoriale și ale ariilor protejate existente în raza ocolului.

- Ocolul Silvic Adâncata va pune la dispoziția proiectantului documentațiile cadastrale existente.

- Ocolul silvic va transmite electronic copiile scanate ale proceselor verbale de punere în posesie operate în fișa intrări-ieșiri cu schițele aferente și coordonatele punctelor de contur ale acestora precum și schițele în format dwg, shp, dxf, șefului de proiect până la 1.05.2024.

- Ocolul silvic va transmite șefului de proiect, în format *.xls* situația realizărilor, la nivel de u.a. pe fiecare U.P., pentru lucrările prevăzute în amenajamentul silvic care urmează să expire, până la 01.05.2024 pentru anii 1-9 de aplicare, iar până la 15.01.2025 situația definitivă pentru anii de aplicare a amenajamentului, situație care va fi avizată și de direcția silvică.

- Acolo unde proiectantul va propune schimbarea categoriei de folosință de la categoria „pădure“ la categoria „neproductiv“, se vor recolta probe de sol, iar rezultatele vor fi prezentate la Conferința a II-a de amenajare.

- Până la data de 31.12.2024, ocolul silvic va înainta proiectantului Controlul anual al regenerărilor, Etapa I și Etapa a II-a;

- I.N.C.D.S. Marin Drăcea- Stațiunea Bistrița va solicita la Direcția Generală Păduri din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, până cel târziu la 15.11.2024, delegarea unui reprezentant MMAP/GF pentru participarea la verificarea lucrărilor de amenajare – faza teren (recepția finală).

- Ocolul Silvic Adâncata, va transmite prin adresă vizată de direcția silvică, până la data de 10 ianuarie 2025, situația detaliată la nivelul datei de 31 decembrie 2024 a intrărilor și ieșirilor din

fondul forestier, în concordanță cu raportările făcute în SILV 1 și situația stocurilor de material lemnos, precum și borderoul partizilor pentru producția anului 2025.

- Se precizează faptul că până în prezent nu există aplicația informatică aferentă elaborării amenajamentelor silvice prevăzută de articolul 4 din ordinul MMAP nr. 1323/2015, compatibil cu prevederile noilor norme tehnice de amenajarea pădurilor, ediția 2022. Fără această aplicație informatică pentru elaborarea amenajamentelor silvice nu se pot implementa prevederile noilor norme tehnice pentru amenajarea pădurilor.

**Conferința I** avizează Tema de proiectare elaborată pentru amenajarea fondului forestier proprietate publică a statului din cuprinsul O.S. Adâncata, D.S. Suceava, cu luarea în considerare a celor prevăzute în prezentul proces verbal.

*Procesul verbal s-a întocmit în 10 (zece) exemplare.*

## TEMA DE PROIECTARE

1. **Informații generale** (localizarea ocolului silvic, amplasarea geografică și suprafața fondului forestier repartizat pe județe, data intrării în vigoare a amenajamentelor silvice, perioada de valabilitate, suprafața fondului forestier proprietate publică a statului la data întocmirii temei de proiectare etc).

Unitatea de producție (U.P.) VI Adâncata, este situată din punct de vedere al raionării fizico-geografice, în unitatea geto-moldavă Podișul Moldovei, subunitatea Podișul Sucevei, iar în cadrul acestuia în Podișul Dragomirnei și Siminicei, în bazinul hidrografic al râului Siret, principala cale de acces în teritoriul unității de producție, fiind drumul național Suceava-Dorohoi (D.N. 29A).

U.P. VI Adâncata are următoarele limite:

- Nord: U.P VII Zvoriștea și U.P. IX Zăvoaiele Siretului,
- Est: U.P. IX Zăvoaiele Siretului,
- Vest: O.S. Pătrăuți și U.P VII Zvoriștea,
- Sud: O.S. Dolhasca, U.P. I Todirești și O.S. Pătrăuți.

Amenajamentul precedent al U.P. VI Adâncata a fost întocmit în anul 2014, având perioada de valabilitate 01.01.2015 – 31.12.2024.

La data întocmirii temei de proiectare suprafața U.P. VI Adâncata este 1343,815 ha.

## 2. Constituirea ocolului silvic și a unităților de producție.

**2.1. Organizarea ocolului silvic, în unități de producție și protecție, la data intrării în vigoare a amenajamentului care expiră, modificări în perioada de valabilitate a amenajamentului și organizarea propusă la reamenajare.**

-ha-

Nr. crt.	Unitatea de producție/protecție la data intrării în vigoare a amenajamentului silvic			*Rearondări în perioada de aplicare a amenajamentului silvic		Suprafața actuală	Unități de producție/protecție care se propun a fi constituite		Observații, precizări și explicații
	Nr.	Denumire	Suprafața	Ieșiri	Intrări		Nr.	Denumire	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	VI	Adâncata	1343,80	0	0,015	1343,815	VI	Adâncata	
	Total U.P. VI Adâncata		1343,80	0	0,015	1343,815	x	x	X

**2.2. Justificarea propunerilor, dacă este cazul, de rearondare a unităților de producție/protecție, în cadrul ocolului silvic, de la alte ocoale silvice/direcții silvice.**

*Nu este cazul.*

**2.3. Arondarea actuală, pe cantoane și districte, a fondului forestier proprietate publică a statului administrat de Regia Națională a Pădurilor – Romsilva prin Ocolul Silvic Adâncata.**

Nr. crt.	District		Canton		Unitatea de producție (nr. și denumire)	Unitățile amenajistice aferente cantoanelor silvice	Suprafața (ha)
	Nr.	Denumire	Nr.	Denumirea			
0	1	2	3	4	5	6	7
1	I	Adâncata	1	Dumbrava	VI Adâncata	VI – 1-13,20-26,29,81,82	734,835
			2	Dumbrăveni	VI Adâncata	VI – 14-19,27,28,30-37,39,40,53,57,78-80	536,75
			3	Hulubiștea	VI Adâncata	VI – 68,70-73%	71,75
			5	Zvoriștea	VI Adâncata	VI – 77	0,48
Total district I			x	x			1343,815

**2.4. Situația, pe proprietari, a fondului forestier aflat în administrare.**

Nr. crt.	Nume, prenume proprietar	Suprafață (ha)	Amenajament silvic valabil pentru perioada...	Contract de administrare nr./dată	Observații, precizări și explicații
0	1	2	3	4	5
1	com. Siminicea	2,5	până la întocmirea amenajamentului silvic	2355/04.02.2015	
<b>Total</b>		<b>2,5</b>			

**3. Suprafața fondului forestier, evidența mișcărilor de suprafață intervenite de la intrarea în vigoare a amenajamentului silvic până în prezent și situația ocupărilor temporare de fond forestier.**

**3.1. Tabelul 1E (U.P VI Adâncata)**

Nr. crt.	Documentul de aprobare			Scopul modificării efectuate, denumirea unității de la care provine terenul sau beneficiarul scoaterii definitive ori temporare din fondul forestier	Unități amenajistice	Modificări în suprafața fondului forestier			Scoateri temporare din fondul forestier			Defișări fără scoateri din fondul forestier (ha)	Semnătura șefului O.S.	
	Felul documentului	Nr.	Data			Intrări (ha)	Scoateri definitive din ff. (ha)	Sold (ha)	Suprafața (ha)	Ter-men (ani)	Data re-primirii			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
<b>U.P. VI Adâncata</b>														
Suprafața la 01.01.2015														
1	P.V.	1300/10270	20.01.2016	Consiliul Județean Suceava		0,015		1343,815						
Suprafața la 31.10.2023														
					X			1348,815		X	x			

**3.1.1. Balanța aplicării legilor fondului funciar elaborată la nivel de unitate amenajistică**

**3.1.2. Situația scoaterilor definitive din fondul forestier pe perioada de aplicare a amenajamentului**

Nr. crt.	U.P.	u.a.	Suprafață (ha)	Beneficiar	Obiectiv	Avis RNP-Romsilva	Document de aprobare (emitent, nr. și dată)	Compensare			Proces verbal de predare a terenului (nr. și dată)	Observații, precizări și explicații
								cu teren		Fără		
								amplasat în	în suprafață de __ (ha)			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1												
<b>Total</b>		x	x	x	x	x	x	x		x	x	x



### 3.1.2.1. Situația terenurilor primite în compensare

Nr. crt.	U.P.	u.a.	Suprafață -ha-	Document de aprobare (emitent, nr. și dată)	Carte funciară (nr. și dată)	Proces verbal de predare-primire (nr. și dată)	Proces verbal de recepție (nr. și dată)	Observații, precizări și explicații
0	1	2	3	4	5	6	7	8
1	VI	81A	0,0150	Decizia Gărzii Forestiere Suceava nr. 174/15.12.2015	44705/15.09.2015			Introducere în circuitul silvic proprietate a Județului Suceava Domeniul privat
Total	x	X		x	x	x	X	x

### 3.1.3. Situația ocupărilor temporare pe perioada de aplicare a amenajamentului.

Nr. crt.	U.P. (nr. și denumire)	u.a.	Suprafața ocupată temporar (ha)	Beneficiar	Obiectiv	Aviz RNP-Romsilva (nr. și dată)	Document de aprobare (emitent, nr. și dată)	Perioada aprobată a ocupării temporare		Proces verbal de predare-primire a terenului (nr. și dată)	Prelungirea ocupării temporare			Proces verbal de reprimire a terenului (nr. și dată)	*Observații, precizări și explicații
								De la data de__	Până la data de__		Nr. și data documentului	De la data de__	Până la data de__		
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Nu este cazul.															
Total		x		x	X	x	x	x	x	x	x	X	x	x	x

\*În cazul nereprimirii terenului, în termenul legal, se va preciza dacă au fost aplicate prevederile art. 7, alin. (1), lit. d) din Legea nr. 171/2010

### 3.2. Situația suprafețelor validate și nepuse în posesie.

Nr. crt.	U.A.T.	Hotărârea Comisiei Județene (nr. și dată)	U.P. (nr. și denumire)	u.a.	Suprafața (ha)	Observații, precizări și explicații
0	1	2	3	4	5	6
1						
Total O.S. Adâncata		x	x	x		x

## 4. Integritatea fondului forestier

### 4.1. Ocupații și litigii

Nu s-au constatat

### 4.2. Situația refacerii bornelor amenajistice și materializării limitelor parcelare

## 5. Zonarea funcțională

### 5.1. Zonarea funcțională din amenajamentul ce expiră.

După natura funcțiilor atribuite, pădurile analizate se încadrează în două grupe funcționale:

- **păduri sau terenuri destinate împăduririi cu rol de protecție**, încadrate în grupa I –a funcțională - 933,80 ha , reprezentând 74 % din suprafața U.P. VI Adâncata;

- **păduri sau terenuri destinate împăduririi cu rol de producție și protecție**, încadrate în grupa II – a funcțională – 329,19 ha, reprezentând 26 % din suprafața U.P. VI Adâncata.

**5.2. Propunere de zonare în concordanță cu noile obiective existente** (înființarea unor arii protejate, situri Natura 2000, modificarea limitelor teritoriale ale ocolului silvic etc).

Pe raza U.P. VI Adâncata nu sunt constituite arii naturale protejate.

**6. Baze de amenajare** (se prezintă bazele de amenajare existente și propuneri de modificare a acestora în limitele reglementărilor în vigoare).

### **6.1 Regimul**

Având în vedere obiectivele social-economice și ecologice, ca și necesitatea folosirii în condiții cât mai bune a capacității de producție și de protecție ale arboretelor, este necesară menținerea în continuare a regimului codru, care permite realizarea țelurilor propuse și asigurarea regenerării naturale din sămânță.

### **6.2 Compoziția țel**

Caracterizând structura optimă a arboretelor din punct de vedere al descrierii și proporției speciilor, compoziția țel, ca bază de amenajare se va stabili pentru fiecare arboret în parte în funcție de condițiile staționale și starea actuală a arboretului existent.

Se va urmări conducerea arboretelor spre structuri cât mai apropiate de cele natural fundamentale, cu o valoare economică și socială ridicată, prin introducerea speciilor valoroase (larice, paltin de munte) în stațiunile ce permit acest lucru.

### **6.3 Tratamentul**

În funcție de structura arboretelor și dându-se prioritate tratamentelor bazate pe regenerarea naturală sub masiv, a speciilor autohtone valoroase și cunoscând structura arboretelor din cadrul U.P, VI Adâncata, s-au stabilit tratamente specifice fiecărei subunități de producție sau protecție, în funcție de condițiile naturale, de țelurile social-economice și ecologice, precum și de posibilitățile tehnico-organizatorice de aplicare a lor.

Astfel, s-au prevăzut a se aplica următoarele tratamente, pentru arboretele încadrate în SUP A :

- *Tratamentul tăierilor progresive,*
- *Tratamentul tăierilor rase:* în arborete care necesită refacerea și în arboretele de rășinoase,

Pentru arboretele încadrate în S.U.P. M se vor aplica tăieri de conservare, prin care se va urmări realizarea unei structuri relativ pluriene sau pluriene.

### **6.4 Exploatabilitatea**

În funcție de caracteristicile arboretelor, și urmărindu-se ca funcțiile social-economice atribuite acestora să fie îndeplinite în condiții optime, se va stabili pentru fiecare în parte vârsta exploatabilității, ținând seama de proporția speciilor și de productivitatea lor, dar și de starea lor de sănătate și capacitatea de regenerare.

Pentru arboretele din S.U.P. „A”, incluse în grupa I funcțională se va adopta vârsta exploatabilității de protecție iar pentru cele din grupa a II –a funcțională, se va adopta vârsta exploatabilității tehnice. Această vârstă se va stabili pentru fiecare arboret în parte, în raport cu specia preponderantă corespunzătoare compoziției țel la exploatabilitate.

Vârsta medie a exploatabilității se va stabili în raport cu funcțiile social-economice atribuite fiecărui arboret în parte.

### **6.5 Ciclul**

La stabilirea ciclurilor pentru fiecare subunitate de gospodărire din cadrul U.P. VI Adâncata se vor lua în considerare următoarele elemente de ordin tehnic:

- formațiunile forestiere și speciile componente;
- media vârstei exploatabilității;

- posibilitățile de creștere a eficienței funcționale a arboretelor și a pădurii în ansamblul său. Pe baza acestor considerente, la subunitățile de codru regulat se va adopta ciclul corespunzător.

**7. Subunități de gospodărire** (se prezintă subunitățile de gospodărire existente, suprafața actualizată a acestora, și propuneri de modificare a subunităților de gospodărire în limitele reglementărilor în vigoare).

Datorită țelurilor de gospodărire diferite ce vizează arboretelor, în cadrul fiecărei unități de producție a fost necesară constituirea de subunități.

La nivel de ocol sunt constituite următoarele subunități :

- S.U.P. „A”- codru regulat – sortimente obișnuite (TIV și T VI funcțional) ;
- S.U.P. „K” – rezervații seminologice (T II funcțional – categ. Fcț. 1.5.H);
- S.U.P. „M” – păduri supuse regimului de conservare deosebită (T II funcțional);

Unitatea de producție	Subunități de gospodărire (ha)					Total (ha)
	A	X	E	K	M	
VI Adâncata	1228,11			9,86	4,22	1242,19
<b>Total U.P VI Adâncata</b>	1228,11			9,86	4,22	1242,19

### **8. Aplicarea prevederilor amenajamentului de la intrarea în vigoare până la data întocmirii temei de proiectare.**

**8.1 . Situația comparativă dintre prevederile amenajamentului silvic și lucrările silviculturale efectiv realizate în perioada de valabilitate a amenajamentului, la nivel de unitate de producție.**

**8.2. Adendumuri de modificare a soluțiilor de gospodărire.**

**8.3. Derogări de la prevederile amenajamentului silvic**

Nr. crt.	U.P.	u.a.	Justificarea derogării	Suprafață -ha-	Volum -mc-	Aviz RNP-Romsilva (nr. și dată)	Document de aprobare (emitent, nr. și dată)	Soluția tehnică stabilită în urma derogării
0	1	2	3	4	5	6	7	8
1								
Total		x	x			x	x	x

**8.4. Schimbări ale categoriilor de folosință ale terenurilor forestiere**

Nr. crt.	U.P.	u.a.	Justificarea schimbării categoriilor de folosință	Suprafață -ha-	Aviz RNP-Romsilva (nr. și dată)	Document de aprobare a schimbării categoriei de folosință (emitent, nr. și dată)	Categoria de folosință inițială	Categoria de folosință actuală
0	1	2	3	4	5	6	7	8
1	VI	9A/9E	necesitatea schimbării categoriei de folosință	0,48	Aviz CTAS 119/ 28.03.2018	O.M. 468/ 24.04.2018	alte terenuri	pădure
2	VI	9V/9F	necesitatea schimbării categoriei de folosință	0,65	Aviz CTAS 119/ 28.03.2018	O.M. 468/ 24.04.2018	terenuri pentru hrana vânatului	pădure
3	VI	13VI/13J	necesitatea schimbării categoriei de folosință	0,2	Aviz CTAS 119/ 28.03.2018	O.M. 468/ 24.04.2018	terenuri pentru hrana vânatului	pădure

Nr. crt.	U.P.	u.a.	Justificarea schimbării categoriilor de folosință	Suprafață -ha-	Aviz RNP-Romsilva (nr. și dată)	Document de aprobare a schimbării categoriei de folosință (emitent, nr. și dată)	Categoria de folosință inițială	Categoria de folosință actuală
0	1	2	3	4	5	6	7	8
4	VI	13V2/13K	necesitatea schimbării categoriei de folosință	0,44	Aviz CTAS 119/28.03.2018	O.M. 468/24.04.2018	terenuri pentru hrana vânatului	pădure
5	VI	23A%/23H	necesitatea schimbării categoriei de folosință	0,50	Aviz CTAS 119/28.03.2018	O.M. 468/24.04.2018	alte terenuri	pădure
6	VI	23A%/23A	necesitatea schimbării categoriei de folosință	0,54	Aviz CTAS 119/28.03.2018	O.M. 468/24.04.2018	alte terenuri	alte terenuri
7	VI	82A/82B	necesitatea schimbării categoriei de folosință	2,60	Aviz CTAS 119/28.03.2018	O.M. 468/24.04.2018	alte terenuri	pădure
Total		X	x	5,41	x	x		x

**8.5. Situația provenienței materialului forestier de reproducere pentru suprafețele ce s-au împădurit în perioada de aplicare a amenajamentului**

**9. Drumuri forestiere**

**9.1. Evidența drumurilor forestiere**

Nr. crt.	Denumire drum forestier *	U.P.	u.a.	Lungime drum conform amenajament -km-	Lungime drum conform		Suprafața -ha-	Nr. inventar		Valoare inventar		Observații, precizări, și explicații
					Inventar RNP -km-	Inventar MFP -km-		RNP	MFP	RNP (lei)	MFP (lei)	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1												
Total		x	X					x	x			x

\* se vor completa conform Anexei nr.12 din HG 1705/2006, cu modificările și completările ulterioare.

**9.2. Propuneri de drumuri noi (justificare, amplasare, lungime etc, dacă drumurile noi sunt situate sau nu în arii naturale protejate).**

**9.3. Situația drumurilor forestiere predate în baza Legii nr. 192/2010, cu modificările și completările ulterioare.**

Nr. crt.	Denumire drum forestier*	H.G. (nr. și dată)	Protocol de predare-primire (nr. și dată)	U.A.T.	Localizare		Caracteristicile bunului imobil		Observații, explicații și precizări
					U.P. (nr. și denumire)	u.a.	Suprafață -ha-	Lungime -km-	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1									
Total		X	X	X	X	X			X

\* se vor completa conform Anexei nr.12 din HG 1705/2006, cu modificările și completările ulterioare



#### 9.4. Situația construcțiilor silvice (cantoane, sedii brigăzi, sedii ocoale silvice., etc)

- Se vor preciza: unitățile amenajistice aferente construcțiilor, denumirea construcției, amprenta la sol a construcției, suprafața construită, starea construcției etc.

Nr.crt.	Denumire construcție	U.P./u.a	Starea construcției	
1	Sediu canton silvic Burdujeni	VI/29C	bună	
2	Sediu ocol silvic Adâncata	VI/81C	bună	
3	Sediu canton silvic Grigorești	VI/51C	bună	
4	Sediu canton silvic Adâncata	VI/77C	bună	
5	Casa de administrație a pepinierii Salcea	VI/79C1	bună	
6	Stație de pompare	VI/79C2	bună	
7	Garaj+magazie	VI/79C3	bună	

- Propuneri de alte construcții silvice.

### 10. Fonduri cinegetice și de pescuit

#### 10.1. Fonduri cinegetice

Nr. crt.	Fondul cinegetic		U.P.-ul din care este constituit		Denumirea administratorului
	Nr.	Denumire	Nr.	Denumire	
0	1	2	3	4	5
1	55	Mitoc	VI	Adâncata	
2	56	Salcea	VI	Adâncata	
		X	X	X	x

#### 10.2. Fonduri piscicole

Nr. crt.	Fondul piscicol		U.P. în raza căruia este constituit		Denumirea administratorului
	Nr.	Denumire	Nr.	Denumire	
0	1	2	3	4	5
		Nu este cazul.			

### 11. Date privind certificarea pădurilor

#### 11.1 Lista elementelor de biodiversitate

Nr. crt.	Elemente de biodiversitate semnalate	Localizare		Observații, precizări și explicații
		Unitatea de producție	Unitatea amenajistica	
0	1	2	3	4

#### 11.2. Habitate marginale (zone umede, stâncării, grohotișuri, liziere, păduri ripariene)

### 11.3. Păduri cu valoare ridicată de conservare

Nr. crt.	Tipuri de păduri cu valoare ridicată de conservare identificate	Localizare		Suprafața (ha)	Observații, precizări și explicații
		Unitatea de producție	Unitatea amenajistica		
0	1	2	3	4	5
1	3	VI	29E,81D	0,82	Habitate de anin negru
2	4.2	VI	82A	3,40	Pantă peste 35 grade

### 11.4. Zone excluse de la tăieri cu scop comercial (5 %)

Nr. crt.	Localizare		Suprafața (ha)	Observații, precizări și explicații
	Unitatea de producție	Unitatea amenajistica		
0	1	2	3	4

### 11.5. Suprafețe destinate conservării, având ca obiectiv prioritar biodiversitatea (10%)

Nr. crt	Localizare		Suprafața (ha)	Observații, precizări și explicații
	Unitatea de producție	Unitatea amenajistică		
1	VI	10A	39.86	Menținerea stării de conservare/ Păstrarea valorii de conservare
2	VI	10B	0.55	
3	VI	10C	0.37	
4	VI	10D	0.42	
5	VI	11A	18.54	
6	VI	15A	19.32	
7	VI	18B	18.62	
8	VI	19A	21.12	
9	VI	19B	6.9	
10	VI	19D	3.42	
11	VI	20A	13.77	
12	VI	20B	6.35	
13	VI	20C	3.65	
14	VI	20D	11.06	
15	VI	20E	1.1	
16	VI	20F	1.4	
17	VI	21A	17.65	
18	VI	21B	7.96	
19	VI	21C	1.87	
20	VI	21D	5.76	
21	VI	21E	6.3	
22	VI	25B	35.65	
23	VI	29E	0.53	

24	VI	30A	24.65		
25	VI	30B	6.78		
26	VI	31A	16.91		
27	VI	31B	25.15		
28	VI	32A	26.43		
29	VI	32B	4.39		
30	VI	78	1.4		
31	VI	80A	22.23		
32	VI	81D	0.29		
33	VI	82A	3.4		
<b>Total U.P. VI</b>			<b>373.80</b>		*

## 12. Arii naturale protejate

**12.1. Arii naturale protejate** (se vor prezenta ariile naturale protejate existente în suprafața ce face obiectul reamenajării).

Nr. crt.	Arii naturale protejate (cod, denumire)	U.P. (nr, denumire)	Suprafață (ha)
1			

**12.2. Planuri de management ale siturilor Natura 2000 aprobate prin ordin de ministru** (se va avea în vedere zona internă, suprafața, măsurile de conservare din planurile de management, aprobate, aferente habitatelor și speciilor de pe suprafața din fond forestier și obiectivele specifice de conservare ale speciilor și habitatelor siturilor Natura 2000, în cazul ariilor naturale protejate fără plan de management aprobat).

### 12.3. Structura arboretelor (compoziția, consistența și clasele de vârstă).

Specificări	Specii										Medie
	ST	CA	FA	GO	TE	PAM	CI	DR	DT	DM	
Compoziția (%)	39	16	16	15	4	2	1	1	3	3	100
Consistența	0,69	0,71	0,7	0,64	0,56	0,76	0,68	0,63	0,79	0,75	0,69
Clasele de vârstă	I – 4%; II – 18%; III – 19%; IV – 46%; V – 13%; VI < 1%										

### 12.4. Tratamentele și lucrări executate în ariile naturale protejate.

Nu este cazul.

### 12.5 Păduri virgine și cvasivirgine, Păduri incluse în patrimoniul UNESCO

Nu este cazul.

## 13. Probleme speciale

Nu s-au constatat.

**13.1 Inadvertențe dintre prevederile amenajamentului silvic și realitatea din teren** (suprafețe, volume, descrieri parcelare, hărți etc).

În perioada de aplicare a amenajamentului s-au constatat neconcordanțe între datele înregistrate în amenajament și situațiile din teren. Unele au fost corectate pe parcurs, iar altele urmează a fi corectate în amenajarea ce urmează.

De asemenea este necesară măsurarea tuturor parcelelor limitrofe cu proprietățile private (altele decât fondul forestier) deoarece s-au constatat suprapuneri de fond forestier proprietate publică a statului pe suprafațe învecinate (diverse proprietăți). Menționăm că proiecția geometriei fondului forestier în zonele verificate prevăzută pe harta amenajistică este eronată comparativ cu cea reală nefiind situații de încălcări de fond forestier.

**13.2. Terenuri fără vegetație forestieră care urmează să fie împădurite în deceniul următor** (poieni, goluri, eventual terenuri pentru hrana vânatului sau terenuri pentru nevoile administrative).

Nu este cazul

**13.3. Diverse propuneri pentru întocmirea amenajamentului silvic.**

#### **14. Diverse**

Lista personalului ce a activat în cadrul ocolului silvic pe perioada aplicării amenajamentului silvic

Nr. crt.	Șef Ocol		Responsabil Fond Forestier		Responsabil legi funciare		Responsabil paza pădurilor		Responsabil regenerarea pădurilor	
	Nume, Prenume	Perioada	Nume, Prenume	Perioada	Nume, prenume	Perioada	Nume, Prenume	Perioada	Nume, Prenume	Perioada
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Puiu Gelu	01.01.2015 30.09.2015	Mihețiu Carmen Ana	06.01.2015 05.01.2016	Mihețiu Carmen Ana	06.01.2015 05.01.2016	Popovici Ovidiu Gheorghe	01.01.2015 30.09.2016	Popescu Silvia Elena	01.01.2015 13.07.2020
2	Gafincu Cristian Gabriel	01.10.2015 06.01.2016	Popovici Ovidiu Gheorghe	06.01.2016 prezent	Popovici Ovidiu Gheorghe	06.01.2016 prezent	Raia Vasile	01.10.2016 04.05.2017	Volosciuc Florentin	14.07.202 16.01.2022
3	Mihețiu Carmen Ana	06.01.2016 prezent					Popovici Ovidiu Gheorghe	05.05.2017 16.12.2017	Catargiu Cătălin Nicolae	17.01.2022 prezent
							Volosciuc Florentin Nicolae	17.12.2017 prezent		

Șef ocol,  
ing. Mihețiu Carmen



Întocmit,  
ing. Popovici Ovidiu

Responsabil fond forestier,

ing. Popovici Ovidiu

Responsabil aplicarea legilor fondului funciar,

ing. Popovici Ovidiu

Responsabil drumuri forestiere,

Tehn. Mocanu Bogdan

Responsabil paza fondului forestier,

ing. Volosciuc Florentin

Responsabil regenerarea pădurilor,

ing. Catargiu Cătălin



REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR - ROMSILVA  
DIRECȚIA SILVICĂ SUCEAVA  
OCOLUL SILVIC ADÂNCATA  
Nr. 11606 din 06.11.2023

SITUAȚIA COMPARATIVĂ A UNITĂȚILOR AMENAJISTICE CARE AU SUFERIT MODIFICĂRI

NR. CRT.	U.P.	u.a precedentă		Mișcări de suprafață		U.P.	u.a actuală	
		u.a.	S (ha)	leșiri	Intrări		u.a.	S (ha)
					Introducere în circuitul silvic proprietate a Județului Suceava Domeniul privat			
1	VI				0.015	VI	81A	0.015

ȘEF OCOL,  
ing. Carmen MIHETIU



RESP. F.F.,  
Ing. Ovidiu POPOVICI











Nr. crt.	Date preluate din amenajamentul silvic		Date preluate din procesele verbale de punere în posesie încheiate în timpul aplicării amenajamentului în curs						Total suprafață predată conform legilor fondului funciar [ha]	Suprafața rămasă în fondul forestier proprietate publică a statului la data de 31.10.2023 [ha]
	u.a.	Suprafața la data intrării în vigoare a amenajamentului [ha]	Legea 18/1991		Legea 1/2000		Legea 247/2005			
			Numărul și data procesului verbal de punere în posesie	Suprafața predată înscrisă în procesul verbal [ha]	Numărul și data procesului verbal de punere în posesie	Suprafața predată înscrisă în procesul verbal [ha]	Numărul și data procesului verbal de punere în posesie	Suprafața predată înscrisă în procesul verbal [ha]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
137	25E	0.70							0	0.7
138	25F	0.39							0	0.39
<b>Total 25</b>		<b>41.38</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>41.38</b>
139	26A	8.27							0	8.27
140	26B	9.15							0	9.15
141	26C	1.57							0	1.57
142	26D	2.63							0	2.63
143	26E	5.31							0	5.31
144	26F	1.99							0	1.99
145	26G	3.35							0	3.35
146	26H	2.03							0	2.03
147	26I	1.10							0	1.1
148	26J	1.69							0	1.69
149	26K	4.71							0	4.71
150	26L	1.92							0	1.92
151	26M	4.54							0	4.54
<b>Total 26</b>		<b>48.26</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>48.26</b>
152	27A	9.07							0	9.07
153	27B	33.53							0	33.53
154	27C	5.60							0	5.6
155	27D	6.05							0	6.05
<b>Total 27</b>		<b>54.25</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>54.25</b>
156	28A	15.51							0	15.51
157	28B	0.23							0	0.23
158	28C	8.00							0	8
159	28D	0.44							0	0.44
160	28R	0.55							0	0.55
<b>Total 28</b>		<b>24.73</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>24.73</b>
161	29A	8.25							0	8.25
162	29B	3.01							0	3.01
163	29C	3.87							0	3.87
164	29D	8.46							0	8.46
165	29E	0.53							0	0.53
166	29F	0.87							0	0.87
167	29A	2.39							0	2.39
168	29C	0.23							0	0.23
169	29R	1.67							0	1.67
<b>Total 29</b>		<b>29.28</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>29.28</b>
170	30A	24.65							0	24.65
171	30B	6.78							0	6.78
172	30C	3.81							0	3.81
173	30V	0.09							0	0.09





Nr. crt.	Date preluate din amenajamentul silvic		Date preluate din procesele verbale de punere în posesie încheiate în timpul aplicării amenajamentului în curs						Suprafața rămasă în fondul forestier proprietate publică a statului la data de 31.10.2023 [ha]	
	u.a.	Suprafața la data intrării în vigoare a amenajamentului [ha]	Legea 18/1991		Legea 1/2000		Legea 247/2005			Total suprafață predată conform legilor fondului funciar [ha]
			Numărul și data procesului verbal de punere în posesie	Suprafața predată înscrisă în procesul verbal [ha]	Numărul și data procesului verbal de punere în posesie	Suprafața predată înscrisă în procesul verbal [ha]	Numărul și data procesului verbal de punere în posesie	Suprafața predată înscrisă în procesul verbal [ha]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

ȘEF OCOL  
Ing. Carmen MIHETIU



RESP. F.F.,  
Ing. Ovidiu POPOVICI



REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR - ROMSILVA  
 DIRECȚIA SILVICĂ SUCEAVA  
 OCOLUL SILVIC ADÂNCATA  
 NR.10179 DIN 17.01.2024

Ocolul Silvic Adâncata  
 Amenajamentul U.P. VI Adâncata  
 Perioada de valabilitate 2015-2024

Situația comparativă dintre prevederile amenajamentului silvic și lucrările silviculturale efectiv realizate în anul 2023

Prevederi anuale:

Împăduriri ha/an 8,958  
 Degajări ha/an 16,52  
 Curățiri ha/mc 5,37/20  
 Rărituri ha/mc 6,51/146  
 Tăieri de regenerare ha/mc 25,996/4600  
 Lucrări de conservare ha/mc 0,34/10  
 Tăieri de igienă ha/mc 714,05/585

UP* (nr. / denumire)	Anul	Suprafața U.P. - ha -	Împăduriri ** - ha -	Degajări - ha -	Curățări		Rărituri		Tăieri de regenerare		Depășire posibilitate*****		Lucrări de conservare		Igienă		Acc. II*****			
					S*** - ha -	V**** - mc -	S - ha -	V - mc -	S - ha -	V - mc -	Document	Volum - mc -	S - ha -	V - mc -	S - ha -	V - mc -	S - ha -	V - mc -	S	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	1 (2015)	1343.82	0	11.7	14	100	13.4	398	15	3327	137.08	466	*	0	0	429.53	658	22.98	92	
	2 (2016)	1343.82	0	17.34	6.9	31	15.9	518	50.7	4230	9.4	122	*	0	0	213.97	518	0	0	
	3 (2017)	1343.82	6.41	17.86	14.24	150	11.78	273	55.74	4543	84.74	737	*	0	0	161.24	494	0	0	
	4 (2018)	1343.82	0.92	22.04	5.49	57	13.52	454	35.57	4022	139.27	810	*	0	0	484.56	1133	0	0	
	5 (2019)	1343.82	0	17.54	20.14	234	14.74	248	41.22	4358	39.56	328	*	0	0	592.08	2097	5.61	17	
	6 (2020)	1343.82	3	40.46	14.94	106	12.45	438	18.09	3251	48.09	985	*	0	0	543.06	1957	0	0	
	7 (2021)	1343.82	3	19.65	7.53	78	14.49	236	105.57	3787	36.65	879.45	*	0	0	258.72	875.96	0	0	
	8 (2022)	1343.82	0	18.54	8.4	113.2	28.96	644.02	28	4254.9	57.38	573.43	*	0	0	205.56	802.42	0	0	
	9 (2023)	1343.82	0	32.72	6.83	25.41	26.01	497.87	28.14	3535.3	300.73	1152.6	*	0	0	465.85	452.39	52.63	388.7	
	10 (2024)																			
	TOTAL		13.33	197.85	98.47	894.61	151.25	3706.9	378.03	35308	852.9	6053.5	0	0	0	0	3354.6	8987.8	81.22	497.7

Șef ocol,  
 ing. Carmen MIHEȚIU



Responsabil regenerare,  
 ing. Cătălin CATARGIU

*(Handwritten signature)*

Responsabil fond forestier de stat,  
 ing. Ovidiu POPOVICI

*(Handwritten signature)*

SITUAȚIA PROVENIENȚEI MATERIALULUI FORESTIER DE REPRODUCERE

Anexa H

Nr. crt.	Specia	Anul împăduririi	U.P.	u.a.	Suprafața [ha]	Proveniența	
						Rezervația de semințe	Ocolul silvic
1	2	3	4	5	6	7	8
1	GO	2015	VI	20C	2.9	Pepiniera Baranca	Adâncata
2	FR	2015	VI	20C	0.4	Pepiniera Baranca	Adâncata
3	PA	2015	VI	20C	0.3	Pepiniera Baranca	Adâncata
4	ST	2015	VI	21D	2.9	Pepiniera Baranca	Adâncata
5	GO	2015	VI	21D	1.1	Pepiniera Baranca	Adâncata
6	FR	2015	VI	21D	1.1	Pepiniera Baranca	Adâncata
7	CI	2015	VI	21D	0.6	Pepiniera Baranca	Adâncata
8	ST	2015	VI	24E	0.3	Pepiniera Baranca	Adâncata
9	GO	2015	VI	24E	0.13	Pepiniera Baranca	Adâncata
10	FR	2015	VI	24E	0.13	Pepiniera Baranca	Adâncata
11	CI	2015	VI	24E	0.1	Pepiniera Baranca	Adâncata
12	ST	2015	VI	26C	0.8	Pepiniera Baranca	Adâncata
13	GO	2015	VI	26C	0.3	Pepiniera Baranca	Adâncata
14	FR	2015	VI	26C	0.3	Pepiniera Baranca	Adâncata
15	CI	2015	VI	26C	0.1	Pepiniera Baranca	Adâncata
16	GO	2016	VI	18C	0.15	Pepiniera Baranca	Adâncata
17	CI	2016	VI	18C	0.1	Pepiniera Baranca	Adâncata
18	GO	2016	VI	19C	0.25	Pepiniera Baranca	Adâncata
19	CI	2016	VI	19C	0.1	Pepiniera Baranca	Adâncata
20	GO	2016	VI	32C	0.67	Pepiniera Baranca	Adâncata
21	FR	2016	VI	32C	0.2	Pepiniera Baranca	Adâncata
22	PA	2017	VI	2A%	1	Pepiniera Baranca	Adâncata
23	GO	2017	VI	9E	0.34	Pepiniera Baranca	Adâncata
24	PA	2017	VI	9E	0.05	Pepiniera Baranca	Adâncata
25	TE	2017	VI	9E	0.09	Pepiniera Baranca	Adâncata
26	GO	2017	VI	23H	0.35	Pepiniera Baranca	Adâncata
27	PA	2017	VI	23H	0.05	Pepiniera Baranca	Adâncata
28	TE	2017	VI	23H	0.1	Pepiniera Baranca	Adâncata
29	GO	2017	VI	23A	0.38	Pepiniera Baranca	Adâncata
30	PA	2017	VI	23A	0.05	Pepiniera Baranca	Adâncata
31	TE	2017	VI	23A	0.11	Pepiniera Baranca	Adâncata
32	GO	2017	VI	9F	0.46	Pepiniera Baranca	Adâncata
33	PA	2017	VI	9F	0.07	Pepiniera Baranca	Adâncata
34	TE	2017	VI	9F	0.12	Pepiniera Baranca	Adâncata
35	FA	2017	VI	13J	0.04	Pepiniera Baranca	Adâncata
36	GO	2017	VI	13J	0.14	Pepiniera Baranca	Adâncata
37	TE	2017	VI	13J	0.02	Pepiniera Baranca	Adâncata
38	FA	2017	VI	13K	0.1	Pepiniera Baranca	Adâncata
39	GO	2017	VI	13K	0.3	Pepiniera Baranca	Adâncata
40	TE	2017	VI	13K	0.04	Pepiniera Baranca	Adâncata
41	GO	2017	VI	82B	1.82	Pepiniera Baranca	Adâncata
42	PA	2017	VI	82B	0.26	Pepiniera Baranca	Adâncata
43	TE	2017	VI	82B	0.52	Pepiniera Baranca	Adâncata

Nr. crt.	Specia	Anul împăduririi	U.P.	u.a.	Suprafața [ha]	Proveniența	
						Rezervația de semințe	Ocolul silvic
1	2	3	4	5	6	7	8
44	GO	2020	VI	26A%	1.2	Pepiniera Baranca	Adâncata
45	ST	2020	VI	26A%	0.6	Pepiniera Baranca	Adâncata
46	FA	2020	VI	26A%	0.6	Pepiniera Baranca	Adâncata
47	PA	2020	VI	26A%	0.6	Pepiniera Baranca	Adâncata
48	GO	2021	VI	26A%1	1.2	Pepiniera Baranca	Adâncata
49	ST	2021	VI	26A%1	0.6	Pepiniera Baranca	Adâncata
50	FA	2021	VI	26A%1	0.6	Pepiniera Baranca	Adâncata
51	PA	2021	VI	26A%1	0.6	Pepiniera Baranca	Adâncata
<b>TOTAL U.P VI ADÂNCATA</b>					<b>25.34</b>		

ȘEF OCOL,  
Ing. Carmen MIHEȘIU



RESPONSABIL REGENERAI  
Ing. Cătălin CATARGIU



REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR -  
 DIRECȚIA SILVICĂ SUCEAVA  
 OCOLUL SILVIC ADÂNCATA  
 Nr. 11603 din 06.11.2023

SITUAȚIA MATERIALIZĂRII LIMITELOR FONDULUI FORESTIER DOMENIU PUBLIC AL STATULUI, A LINIILOR  
 PARCELARE ȘI A BORNELOR

Anexa G

Nr. crt.	Lucrarea	U.M.	Cantități prevăzute în deviz / cantități realizate până la data de 31.10.2023											
			U.P. I	U.P. II	U.P. III	U.P. IV	U.P. V	U.P. VI	U.P. VII	U.P. VIII	U.P. IX	U.P. X	TOTAL	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	Marcajul limitelor amenajistice	1.000 ha						1.34						1.34
2	Plantarea bornelor de piatră naturală sau beton	buc.						20						20
3	Recondiționat borne de piatră naturală sau beton	buc.						115						115

ȘEF OCOL,  
 Ing. Carmen MHEȚIU



RESP. F.F.,  
 Ing. Ovidiu POPOVICI

SITUAȚIA OCUPAȚIILOR ȘI LITIGIILOR EXISTENTE LA DATA DE 31.10.2023

Anexa F

Nr. crt.	Identificare		Suprafața [ha]	Ocupant	Natura obiectivului	Data când s-a produs ocuparea	Modalitatea de soluționare	Data acțiunii în instanță	Stadiul acțiunii în instanță
	U.P.	u.a.							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	U.P.VI		0.00						
	Total u.a.								
	Total parcelă								
	Total U.P. VI								

ȘEF OCOL  
Ing. Carmen MIHETIU



RESP. F.F.,  
Ing. Ovidiu POPOVICI



STADIUL APLICĂRII LEGILOR DE RECONSTITUIRE  
 A DREPTULUI DE PROPRIETATE

Anexa D

		Din suprafața la data de 31.10.2023								
Nr. crt.	U.P.	Suprafața la data intrării în vigoare a amenajamentului [ha]	Suprafața la data de 31.10.2023 [ha]	Suprafața pădurilor solicitate [ha]	Suprafața pădurilor aferente cererilor analizate de comisiile locale [ha]	Suprafața pădurilor propuse spre validare de comisiile locale [ha]	Suprafața pădurilor validate de comisiile județene [ha]	Suprafața pădurilor invalidate de comisiile județene [ha]	Suprafața pădurilor aferente cererilor invalidate și contestate în instanță de către solicitanți și/sau de către RNP-Romsilva [ha]	Suprafața pădurilor validate și nepuse în posesie până la data de 31.10.2023 [ha]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	VI	1343.80	1343.815							
TOTAL U.P. VI		1343.80	1343.815	0	0	0	0	0	0	0

SEF OCOL,  
 Ing. Carmen MIHETIU

RESP. F.F.,  
 Ing. Ovidiu POPOVICI



SITUAȚIA MIȘCĂRILOR DE SUPRAFAȚĂ DIN FONDUL FORESTIER LA DATA DE 31.10.2023

Anexa C

Nr. crt.	U.P.	Date preluate din procesele verbale de punere în posesie încheiate în timpul aplicării amenajamentului în curs						Suprafața rămasă în fondul forestier proprietate publică a statului la data de 31.10.2023 [ha]	
		Legea 18/1991		Legea 1/2000		Legea 247/2005			Total suprafață predată conform legilor fondului funciar [ha]
		Numărul și data procesului verbal de punere în posesie	Suprafața predată înscrisă în procesul verbal [ha]	Numărul și data procesului verbal de punere în posesie	Suprafața predată înscrisă în procesul verbal [ha]	Numărul și data procesului verbal de punere în posesie	Suprafața predată înscrisă în procesul verbal [ha]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	U.P. VI								
2									
<b>Total U.P.VI</b>			<b>0.00</b>		<b>0.00</b>		<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>

ȘEF OCOL  
Ing. Carmen MIHEȚIU



RESP. F.F.,  
Ing. Ovidiu POPOVICI

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR - ROMSILVA  
 DIRECȚIA SILVICĂ SUCEAVA  
 OCOLUL SILVIC ADÂNCATA  
 Nr. 11599 din 06.11.2023

EVIDENȚA APLICĂRII AMENAJAMENTELOR PE PERIOADA DE VALABILITATE A ACESTORA

Anexa B

U.P.	Suprafața la data intrării în vigoare a amenajamentului [ha]	Posibilitatea [mc]				Suprafața la data de 30.10.2023 [ha]	Volum exploatat până la data de 30.12.2023 [mc]					
		Totală	Din care:		Igienă		Total	Principale + conservare		Secundare		Igienă
			Princ. + cons.	Secundare				Total	Din care: acc. I	Total	Din care: acc. II	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
VI	1343.80	53616	46100	1666	5850	1343.82	55448.65	41361.68	6053.48	5099.2	497.7	8987.77
<b>TOTAL U.P. VI</b>		<b>53616</b>	<b>46100</b>	<b>1666</b>	<b>5850</b>		<b>55448.65</b>	<b>41361.68</b>	<b>6053.48</b>	<b>5099.20</b>	<b>497.7</b>	<b>8987.77</b>

ȘEF OCOL,  
 Ing. Carmen MIHETIU



RESP. F.F.,  
 Ing. Ovidiu POPOVICI

MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE  
AUTORITATEA NAȚIONALĂ PENTRU  
CERCETARE ȘTIINȚIFICĂ ȘI INOVARE

INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE  
ÎN SILVICULTURĂ „MARIN DRĂCEA”

STAȚIUNEA DE CERCETARE-DEZVOLTARE ȘI  
EXPERIMENTARE BISTRIȚA

Str. Mihai Viteazul, nr. 2, Bistrița, Jud. Bistrița-Năsăud  
CUI : RO34638446 ; Tel/Fax : 0263.206.106, Fax : 0263.236.017.

icasbn@yahoo.com



Nr. Certificat: 01688  
ISO 14001: 2004

BENEFICIAR : REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR - ROMSILVA

# AMENAJAMENTUL

## U.P. VI ADÂNCATA

### OCOLUL SILVIC ADÂNCATA

#### DIRECȚIA SILVICĂ SUCEAVA

DIRECTOR TEHNIC : *ing.* Florin ACHIM

ȘEF PROIECT : *ing.* Mihai – Constantin CHIȘ

PROIECTANT : *ing.* Aurelia – Alina LUPȘAN



Exemplarul .

> >> >>> 2015 <<< <<<



FOLOSINȚE		Suprafața [ ha ]			INDICATORUL		U. M.
		Grupa I	Grupa a II-a	Total			
A	PĂDURI SI TERENURI DESTINATE ÎMPĂDURIRII SAU REÎMPĂDURIRII	933,80	329,19	1262,99	Păduri pentru care se reglementează recoltarea de produse principale		Grupa I [ ha ]
A.1.	Păduri și terenuri destinate împăduririi pentru care se reglementează recoltarea de produse principale; Total rând (A.1.1.-A.1.7.), din care :	919,72	329,19	1248,91	Total A.1. (grupa I+II)		Grupa a II-a [ ha ]
A.1.1.-A.1.3.	Păduri, plantații cu reușită definitivă, regenerări pe cale artificială sau naturală cu reușită parțială	909,20	318,91	1228,11	Total U.P. (A.1. + A.2.)		[ ha ]
A.1.4.	Terenuri de împădurit în urma tăierilor rase, a doborâturilor de vânt sau a altor cauze	10,52	10,28	20,80	Proporția speciilor		A. I. %
A.1.5.	Poieni sau goluri destinate împăduririi	-	-	-	U. P.		%
A.1.6.	Terenuri degradate prevăzute a se împăduri	-	-	-	Clasa de producție medie		A. I.
A.1.7.	Răchitări naturale sau create prin culturi	-	-	-	Consistența medie		U. P.
A.2.	Păduri și terenuri destinate împăduririi pentru care nu se reglementează recoltarea de produse principale; Total rând (A.2.1.-A.2.5.), din care :	14,08	-	14,08	Vârsta medie		A. I. [ ani ]
A.2.1.-A.2.2.	Păduri, plantații cu reușită definitivă, terenuri împădurite pe cale naturală sau artificială, cu reușită parțială	14,08	-	14,08	U. P.		[ ani ]
A.2.3.	Terenuri de împădurit în urma doborâturilor de vânt sau altor cauze	-	-	-	Fond lemnos total		A. I. [ m³ ]
A.2.4.	Poieni sau goluri destinate împăduririi	-	-	-	U. P.		[ m³ ]
A.2.5.	Terenuri degradate destinate împăduririi	-	-	-	Volum lemnos / ha		A. I. [ m³ ]
B	TERENURI AFECTATE GOSPODĂRII SILVICE	-	-	80,81	U. P.		[ m³ ]
C	TERENURI NEPRODUCTIVE (Stâncării, ni-sipuri, sărături, mlaștini, râpe, ravene)	-	-	-	Indice de creștere curentă		A. I. [ m³/an ]
D	TERENURI SCOASE TEMPORAR DIN FONDUL FORESTIER	-	-	-	U. P.		[ m³/an ]
D1	Transmise prin acte normative	-	-	-	Posibilit. din produse principale		[ m³/an ]
D2	Ocupații și litigii	-	-	-	Posibilit. din produse secundare		[ m³/an ]
<b>TOTAL OCOL</b>		<b>933,80</b>	<b>329,19</b>	<b>1343,80</b>	din care rărituri		[ m³/an ]
Enclave : E1, în suprafață totală de : 50,71 ha.					Tăieri de conservare		[ m³/an ]
REPARTIȚIA SUPRAFEȚELOR DIN GRUPA I, PE CATEGORII FUNCȚIONALE					Indice de recoltare		[ m³/an/ha ]
Categoria	2A	2I	4B	5H	Lucrări de îngrijire și conservare		
Supraf. [ha]	3,40	0,82	919,72	9,86	Lucrări de împădurire		
Categoria	-	-	-	-	Clasa de vârstă		
Supraf. [ha]	-	-	-	-	Păduri A 1.1. - A 1.3.		
SUBUNITĂȚI DE GOSPODĂRIE					Păduri A 2.1. - A 2.2.		
Subunitatea	S.U.P. „A”	S.U.P. „K”	S.U.P. „M”	Total	Total A 1.1. - A 2.2.		
Suprafața [ ha ]	1228,11	9,86	4,22	1242,19	[ ha / % ]		
Ciclu de prod. [ani]	120	-	-	-	[ ha / % ]		
DENSITATEA REȚELOR DE DRUMURI				ACCESIBILITATEA FONDULUI FORESTIER			
Publice	De exploatare	Forestiere	Total	La începutul deceniului	La sfârșitul deceniului	În perspectivă	
[ m / ha ]				[ % ]			
16,1	2,2	-	18,3	96	96	100	



Total	S p e c i i									
	ST	CA	FA	GO	TE	PAM	CI	DR	DT	DM
909,20	331,98	137,21	165,17	165,17	36,34	12,99	7,40	9,79	29,25	13,87
318,91	159,58	60,66	30,31	18,11	5,14	10,12	11,20	1,38	4,31	18,10
1228,11	491,56	197,87	195,51	183,28	41,48	23,11	18,60	11,17	33,56	31,97
1242,19	494,51	201,17	199,56	183,28	44,44	23,11	18,60	11,17	33,72	32,63
100	39	16	16	15	3	2	2	1	3	3
100	39	16	16	15	4	2	1	1	3	3
3,0	2,8	3,7	2,7	2,8	3,3	2,5	2,7	2,2	2,9	3,3
3,0	2,8	3,7	2,7	2,8	3,3	2,5	2,7	2,2	2,9	3,3
0,69	0,69	0,72	0,70	0,64	0,56	0,76	0,68	0,63	0,79	0,74
0,69	0,69	0,71	0,70	0,64	0,56	0,76	0,68	0,63	0,79	0,75
79	79	73	92	93	89	18	25	94	33	62
80	79	74	93	93	91	18	25	94	33	62
292963	127581	34829	62143	43373	8745	850	1237	3793	3479	6933
296854	128735	35446	63374	43373	9554	850	1237	3793	3489	7003
239	260	176	318	237	211	37	67	340	104	217
239	260	176	318	237	215	37	67	340	103	215
4,1	4,4	3,7	5,3	3,2	3,5	1,7	1,3	4,7	5,8	1,6
4,1	4,4	3,7	5,3	3,2	3,4	1,7	1,3	4,7	5,8	1,6
4600	1477	258	1170	1084	458	7	10	136	-	-
166	86	24	19	8	11	2	-	5	8	4
146	78	23	16	7	11	-	-	5	3	3
10		1	9							

**Pricipale**

**Secundare**

**Tăieri de conservare**

**Total**

3,7

0,1

-

3,8

Lucrarea	Degajări	Curățiri		Rărituri		Tăieri de igienă		Lucrări de conservare	
U. M.	ha	ha	m. c.	ha	m. c.	ha	m. c.	ha	m. c.
<b>Total</b>	165,21	53,74	204	65,12	1464	714,05	5848	3,40	104
<b>Annual</b>	16,52	5,37	20	6,51	146	714,05	585	0,34	10

Specia	ST	GO	PAM	CI	PA	TE	FA	-	-	TOTAL
	h e c t a r e									
<b>Integrale</b>	10,11	27,33	7,38	5,50	1,02	4,29	0,83	-	-	56,46
<b>Completări</b>	13,25	9,68	3,92	4,98	2,06	1,02	0,17	-	-	35,08
<b>Total</b>	23,36	37,01	11,30	10,48	3,08	5,31	1,00	-	-	91,54

**STRUCTURA PE CLASE DE VÂRSTĂ [ha / %]**

I (1-20 ani)		II (21-40 ani)		III (41-60 ani)		IV (61-80 ani)		V (81-100 ani)		VI și peste (peste 101 ani)		Total	
164,73	13	14,49	1	113,43	9	365,32	31	285,18	23	284,96	33	1228,11	100
-	-	0,82	6	-	-	-	-	-	-	13,26	94	14,08	100
164,73	13	15,31	1	113,43	9	365,32	30	285,18	23	298,22	24	1242,19	100

**PROGNOZA POSIBILITĂȚII DE PRODUSE PRINCIPALE**

Nivel prognoză	Supraf. în producție, pe S.U.P. [ha]		Volum arborete exploatab.* [mii m <sup>3</sup> ]		Volum arborete pre-exploatab.* [mii m <sup>3</sup> ]		Posibilitatea anuală [m.c.]		
	„A”	„O”	„A”	„O”	„A”	„O”	S.U.P.	S.U.P.	Total
							„A”	„O”	
2015-2024	1228,11	-	90	-	99	-	4600	-	4600
2025-2034	1248,91	-	-	-	-	-	3500	-	3500
2035-2044	1248,91	-	-	-	-	-	3250	-	3250
<b>Țel</b>	1248,91	-	-	-	-	-	3250	-	3250

\* Volumele includ 5 (cinci) creșteri anuale.



Țocolul Silvic : Adâncata  
 U.P. VI Adâncata  
 S.U.P. „A” – Codru regulat,  
 sortimente obișnuite  
 Ciclul : 120 ani

Nr. crt	Indicatorul	U.M.	S P E C I A											
			Total S.U.P.	ST	CA	FA	GO	TE	PAM	CI	DR	DT	DM	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	Păduri pentru care se reglement. recoltarea de produse principale (A 1.1 - A 1.3)	Grupa I	[ha]	909,20	331,98	137,21	165,20	165,17	36,34	12,99	7,40	9,79	29,25	13,87
		Grupa a II-a		318,91	159,58	60,66	30,31	18,11	5,14	10,12	11,20	1,38	4,31	18,10
		Total		1228,11	491,56	197,87	195,51	183,28	41,48	23,11	18,60	11,17	33,56	31,97
2	Proporția speciilor	[%]	100	39	16	16	15	3	2	2	1	3	3	
3	Clasa de producție medie	-	3,0	2,8	3,7	2,7	2,8	3,3	2,5	2,7	2,2	2,9	3,3	
4	Consistența medie	-	0,69	0,69	0,72	0,70	0,64	0,56	0,76	0,68	0,63	0,79	0,74	
5	Vârsta medie	[ani]	79	79	73	92	93	89	18	25	94	33	62	
6	Volum mediu la ha	[m <sup>3</sup> /ha]	239	260	176	318	237	211	37	67	340	104	217	
7	Fond lemnos total	[m <sup>3</sup> ]	292963	127581	34829	62143	43373	8745	850	1237	3793	3479	6933	
8	Indici de creștere curentă	[m <sup>3</sup> /an/ha]	4,1	4,4	3,7	5,3	3,2	3,5	1,7	1,3	4,7	5,8	1,6	
9	Indici de creștere indicatoare	[m <sup>3</sup> /an/ha]	2,6	2,9	1,9	3,2	2,4	2,1	2,0	2,3	3,5	1,6	2,3	
10	Posibilitatea de produse principale	[m <sup>3</sup> /an]	4600	1477	258	1170	1084	458	7	10	136	-	-	
11	Posibilitatea de produse secundare	[m <sup>3</sup> /an]	165	85	24	19	8	11	2	-	5	8	3	
12	Din care rărituri	[m <sup>3</sup> /an]	145	78	23	16	7	11	-	-	5	3	2	
13	Total (rând 10 + 11)	[m <sup>3</sup> /an]	4765	1562	282	1189	1092	469	9	10	141	8	3	
13	Indici de recoltare	U.M.	Principale				Secundare				Total			
		[m <sup>3</sup> /an/ha]	3,7				0,1				3,8			

STRUCTURA SUPRAFEȚELOR ȘI VOLUMELOR PE CLASE DE VÂRSTĂ

Clasa de vârstă	Total	I	II	III	IV	V	VI	VII
Suprafața [ha]	1228,11	164,73	14,49	113,43	365,32	285,18	136,01	148,95
%	100	13	1	9	31	23	11	12
Volum [m <sup>3</sup> ]	292963	1848	1824	22836	90500	95957	48738	31260
%	100	1	1	8	31	31	17	11



Ocolul Silvic : Adâncata  
 U.P. VI Adâncata  
 S.U.P. „K“ - Rezervații de semințe  
 Ciclul : -

Nr. crt	Indicatorul	U.M.	S P E C I A										
			Total S.U.P.	TE	CA	ST	FA	-	-	-	-	-	-
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Păduri pentru care se reglement. recoltarea de produse principale (A 1.1 - A 1.3)	Grupa I	9,86	2,96	2,96	2,95	0,90	-	-	-	-	-	-
		Grupa a II-a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Total	9,86	2,96	2,96	2,95	0,90	-	-	-	-	-	-
2	Proporția speciilor	[%]	100	30	30	30	10	-	-	-	-	-	
3	Clasa de producție medie	-	3,3	3,0	4,0	3,0	3,0	-	-	-	-	-	
4	Consistența medie	-	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	-	-	-	-	-	
5	Vârsta medie	[ani]	132	120	110	170	120	-	-	-	-	-	
6	Volum mediu la ha	[m <sup>3</sup> /ha]	287	273	186	391	319	-	-	-	-	-	
7	Fond lemnos total	[m <sup>3</sup> ]	2831	809	552	1154	316	-	-	-	-	-	
8	Indici de creștere curentă	[m <sup>3</sup> /an/ha]	1,9	2,7	1,7	1,0	3,0	-	-	-	-	-	
9	Indici de creștere indicatoare	[m <sup>3</sup> /an/ha]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Vol. de recoltat prin tăieri de conservare	[m <sup>3</sup> /an]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	Posibilitatea de produse secundare	[m <sup>3</sup> /an]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12	Din care rărituri	[m <sup>3</sup> /an]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	Total (rând 10 + 11)	[m <sup>3</sup> /an]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	Indici de recoltare	U.M.	Conservare				Secundare				Total		
		[m <sup>3</sup> /an/ha]	-				-				-		

STRUCTURA SUPRAFEȚELOR ȘI VOLUMELOR PE CLASE DE VÂRSTĂ

Clasa de vârstă	Total	I	II	III	IV	V	VI	VII
Suprafața [ha]	9,86	-	-	-	-	-	9,86	-
%	100	-	-	-	-	-	100	-
Volum [m <sup>3</sup> ]	2831	-	-	-	-	-	2831	-
%	100	-	-	-	-	-	100	-



Ocolul Silvic : Adâncata  
 U.P. VI Adâncata  
 S.U.P. „M“ - Păduri supuse regimului  
 de conservare deosebită

Ciclul : -

Nr. crt	Indicatorul		U.M.	S P E C I A										
				Total S.U.P.	FA	AN	CA	ANN	FR	-	-	-	-	-
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	Păduri pentru care se reglement. recoltarea de produse principale (A 1.1 - A 1.3)	Grupa I	[ha]	4,22	3,06	0,37	0,34	0,29	0,16	-	-	-	-	-
		Grupa a II-a		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Total		4,22	3,06	0,37	0,34	0,29	0,16	-	-	-	-	-
2	Proporția speciilor	[%]	100	72	9	8	7	4	-	-	-	-	-	
3	Clasa de producție medie	-	3,7	4,0	3,0	4,0	2,0	3,0	-	-	-	-	-	
4	Consistența medie	-	0,64	0,60	0,89	0,59	0,69	0,88	-	-	-	-	-	
5	Vârsta medie	[ani]	118	140	30	140	30	25	-	-	-	-	-	
6	Volum mediu la ha	[m <sup>3</sup> /ha]	251	299	100	191	114	63	-	-	-	-	-	
7	Fond lemnos total	[m <sup>3</sup> ]	1060	915	37	65	33	10	-	-	-	-	-	
8	Indici de creștere curentă	[m <sup>3</sup> /an/ha]	1,9	1,3	2,7	2,9	3,4	6,3	-	-	-	-	-	
9	Indici de creștere indicatoare	[m <sup>3</sup> /an/ha]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Vol. de recoltat prin tăieri de conservare	[m <sup>3</sup> /an]	10	9	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
11	Posibilitatea de produse secundare	[m <sup>3</sup> /an]	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
12	Din care rărituri	[m <sup>3</sup> /an]	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	Total (rând 10 + 11)	[m <sup>3</sup> /an]	11	9	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
13	Indici de recoltare	U.M.	Conservare				Secundare			Total				
		[m <sup>3</sup> /an/ha]	2,4				0,2			2,6				

STRUCTURA SUPRAFEȚELOR ȘI VOLUMELOR PE CLASE DE VÂRSTĂ

Clasa de vârstă	Total	I	II	III	IV	V	VI	VII
Suprafața [ha]	4,22	-	0,82	-	-	-	-	3,40
%	100	-	19	-	-	-	-	81
Volum [m <sup>3</sup> ]	1060	-	80	-	-	-	-	980
%	100	-	8	-	-	-	-	92



**Repartiția suprafețelor pe subunități, clase de vârstă,  
clase de producție și categorii de consistență**

Subunități constituite (S.U.P.)	Clase de vârstă	Suprafața [ ha ]	Clase de producție					Categorii de consistență		
			I	II	III	IV	V	0,1-0,3	0,4-0,6	0,7-1,0
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
„A” Codru regulat, sortimente obișnuite	I	164,73	-	72,71	83,83	8,19	-	-	53,19	111,54
	II	14,49	-	0,45	7,14	6,90	-	-	-	14,49
	III	113,43	-	4,17	80,09	22,92	6,25	-	-	113,43
	IV	365,32	-	18,67	254,41	92,24	-	-	-	365,32
	V	285,18	-	86,37	181,83	16,98	-	-	8,27	276,91
	VI	136,01	-	71,14	50,65	14,22	-	0,59	57,63	77,79
	VII	148,95	-	-	118,75	30,20	-	55,17	92,04	1,74
Total „A”	ha	1228,11	-	253,51	776,70	191,75	6,25	55,76	211,13	961,22
	%	100	-	21	62	16	1	5	17	78
„K” Rezervații de semințe	I	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	II	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	III	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	IV	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	V	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	VI	9,86	-	-	6,90	2,96	-	-	9,86	-
	VII	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total „K”	ha	9,86	-	-	6,90	2,96	-	-	9,86	-
	%	100	-	-	70	30	-	-	100	-
„M” Păduri supuse regimului de conservare deosebită	I	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	II	0,82	-	0,29	0,53	-	-	-	-	0,82
	III	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	IV	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	V	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	VI	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	VII	3,40	-	-	-	3,40	-	-	3,40	-
Total „M”	ha	4,22	-	0,29	0,53	3,40	-	-	3,40	0,82
	%	100	-	7	13	80	-	-	81	19
U.P.	I	164,73	-	72,71	83,83	8,19	-	-	53,19	111,54
	II	15,31	-	0,74	7,67	6,90	-	-	-	15,31
	III	113,43	-	4,17	80,09	22,92	6,25	-	-	113,43
	IV	365,32	-	18,67	254,41	92,24	-	-	-	365,32
	V	285,18	-	86,37	181,83	16,98	-	-	8,27	276,91
	VI	145,87	-	71,14	57,55	17,18	-	0,59	67,49	77,79
	VII	152,35	-	-	118,75	34,60	-	55,17	95,44	1,74
TOTAL U.P.	ha	1242,19	-	253,80	784,13	198,01	6,25	55,76	224,39	962,04
	%	100	-	20	63	16	1	4	18	78





## 2. ORGANIZAREA TERITORIULUI

### 2.1. Constituirea unității de producție

U.P. VI Adâncata a fost constituită în limitele teritoriale actuale, la amenajarea din anul 1952.

Numărul, denumirea unității de producție și limitele teritoriale, s-au menținut cele de la amenajarea precedentă.

Limitele fondului forestier, au suferit modificări legate de includerea sau scoaterea unor suprafețe, pe parcursul perioadelor de amenajare.

### 2.2. Constituirea și materializarea parcelarului și subparcelarului

Parcelarul a suferit modificări prin retrocedări de pădure către foștii proprietari, conform Legii nr.18/1991, Legii nr.1/2000 și Legii nr.247/2005 și prin alte mișcări de suprafață, cu acte legale. Situația este prezentată în tabelul 2.2.1.1.- care prezintă comparativ numărul și mărimea unităților amenajistice la amenajarea actuală, în tabelul 2.2.3.1.- corespondența dintre parcelarul și subparcelarul precedent și cel actual și în tabelele 1.4.2.1., 1.4.2.2.- unitățile amenajistice transmise foștilor proprietari: persoane fizice și juridice. Menționăm faptul că parcelele rămase în proprietatea statului și-au păstrat numerotarea de la amenajarea precedentă.

Limitele parcelelor sunt în majoritate naturale (culmi, văi sau liziera pădurii), excepție făcând parcelele din care o parte a suprafeței a trecut în proprietate privată. În totalitate parcelarul a fost materializat pe teren cu semne convenționale cu vopsea roșie de către personalul de teren al ocolului silvic, care a realizat și recondiționarea bornelor. La intersecțiile liniilor parcelare cu limita fondului forestier și la intersecțiile liniilor parcelare, s-au amplasat borne parcelare.

Subparcelarul s-a păstrat în cea mai mare parte același ca și la amenajarea precedentă, cu unele excepții unde s-a impus crearea, respectiv desființarea unor subparcele în conformitate cu situația actuală a arboretelor, respectând prevederile din normele tehnice în vigoare, precum și în cazul cedării către foștii proprietari, a unor parcele întregi sau procent din acestea.

Materializarea limitelor de subparcelă, precum și intersecțiile acestora, s-a realizat de către echipa de proiectare cu semne convenționale cu vopsea roșie, respectând „Norme tehnice pentru amenajarea pădurilor”.

La amenajarea actuală s-au constituit 54 de parcele și 230 de subparcele, iar evoluția parcelarului și subparcelarului pe parcursul perioadelor de amenajare, se prezintă detaliat în tabelul 2.2.1.1.



### 2.2.1. Numărul și mărimea parcelelor și subparcelelor

Evoluția parcelarului și subparcelarului pe parcursul perioadelor de amenajare, se prezintă detaliat în tabelul următor.

Tabelul 2.2.1.1.

Amenajamentul din anul...	Suprafața fondului forestier	Parcele				Subparcele			
		Nr.	Suprafața [ha]			Nr.	Suprafața [ha]		
			maximă	medie	minimă		maximă	medie	minimă
1965	2534,4	82	-	31,0	-	321	-	7,9	-
1975	2316,7	79	-	31,5	-	349	45,2	7,1	-
1985	2439,8	80	54,2	30,5	0,1	291	45,2	8,4	0,1
1995	2276,8	78	56,0	29,2	1,4	313	45,2	7,3	0,2
2005	2261,2	81	54,8	27,9	0,5	357	45,2	6,3	0,1
2015	1343,89	54	54,25	24,89	0,10	230	45,28	5,84	0,10

La amenajarea actuală, suprafețele maxime corespund parcelei 27 și u.a.1A, iar suprafețele minime corespund parcelei 34 și u.a. 34.

### 2.2.2. Situația bornelor

Pentru orientarea în teren și determinarea fondului forestier, la intersecția liniilor parcelare și în punctele de limită caracteristice, s-au amplasat 154 borne.

Bornele sunt confecționate din beton, fiind materializate și pe arborii apropiați. Amplasarea și numerotarea bornelor s-au menținut cele de la amenajarea anterioară, 90 borne sunt situate în fondul forestier retrocedat foștilor proprietari – cele care lipsesc din evidența de mai jos.

Situația bornelor pe trupuri de pădure, este redată în tabelul 2.2.2.1.1.

#### 2.2.2.1. Situația bornelor pe trupuri de pădure

Situația bornelor din unitatea de producție VI Adâncata, este redată în tabelul următor.

Tabelul 2.2.2.1.1.

Denumirea trupului de pădure	Nr. borne	Numerotarea bornelor	Felul bornelor	Parcelele unde sunt amplasate
Burdujeni	60	1-37, 39-53, 202-209	beton	1-19; 81
Fetești	67	38, 54-81, 81bis, 83, 85, 86, 92, 136, 201-217, 232-238, 255-257, 262-266	beton	20÷37, 39, 40, 78, 80
Siminicea	6	116, 117, 258-261	beton	51, 53
Pleșa	4	127, 132, 224, 225	beton	55, 57
Adâncata	13	160, 165-170, 174, 202bis-204bis, 249, 250,	beton	68, 70÷73, 77
Pepiniera Salcea	4	198-201	beton	79
<b>Total</b>	<b>154</b>	*	*	*

Bornele au fost recondiționate în anul precedent amenajării, de către personalul de teren al O.S. Adâncata, fiind executate din beton armat, vopsite cu roșu pe fond alb, dar și pe un arbore martor din apropiere, respectând aceeași metodologie, conform normativelor de amenajare în vigoare. Cu ocazia lucrărilor de descriere parcelară s-a verificat amplasarea și materializarea corectă a bornelor.

Cu ocazia executării prezentului amenajament, s-au stabilit un număr de 154 borne.



### 5.1.2.2. Tipuri de categorii funcționale

Tabelul 5.1.2.2.1

Tipul de categ. funcț.	Categ. funcț.	Țeluri de gospodărire	Suprafața	
			ha	%
II	1.2A	Protecția terenurilor cu stâncării, grohotișuri și cu înclinare mai mare de 35 grade	3,40	-
	1.2I	Protecția pădurilor situate pe terenurile cu înmlăștinare permanentă, de pe terase, lunci interioare	0,82	-
	1.5H	Protecția pădurilor stabilite ca rezervații de semințe și ca resurse genetice forestiere.	9,86	1
	<i>Total T II</i>		14,08	1
III	1.4B	Pădurile cu funcții de recreere din jurul municipiului Suceava	919,72	73
	<i>Total T III</i>		919,72	73
VI	2.1B	Obținerea de lemn gros și de calitate superioară, pentru cherestea.	329,19	26
	<i>Total T VI</i>		329,19	26
<b>Total U. P.</b>			<b>1262,99</b>	<b>100</b>

Tipul funcțional grupează toate categoriile funcționale pentru care sunt indicate măsuri silviculturale similare. Astfel:

*Tipul II (T II)* – păduri cu funcții speciale de protecție situate în stațiuni cu condiții grele sub raport ecologic, precum și arborete în care nu este posibilă sau admisă recoltarea de masă lemnoasă, impunându-se numai lucrări speciale de conservare;

*Tipul III (T III)* – păduri cu funcții speciale de protecție pentru care nu se admit de regulă, decât tratamente intensive – grădinărit, cvasigrădinărit;

*Tipul VI (T VI)* – păduri cu funcții de producție și protecție, la care se poate aplica întreaga gamă a tratamentelor prevăzute în normele tehnice, potrivit condițiilor ecologice, social-economice și tehnico-organizatorice.

### 5.1.3. Subunități de producție sau de protecție constituite

Subunitatea de gospodărire cuprinde suprafețele de pădure, grupate sau dispersate, în care este necesar și justificat sub raport ecologic și social-economic, să se aplice un regim de gospodărire diferit, de cel al celorlalte porțiuni de pădure.

În U.P. în studiu au fost constituite următoarele subunități de gospodărire:

- S.U.P. „A” – *codru regulat, sortimente obișnuite*, în suprafață de 1228,11 ha, cuprinzând arborete din grupele I (categoria funcțională 4B) și a II-a funcțională (categoria funcțională 1B);

- S.U.P. „K” – *rezervații de semințe*, în suprafață de 9,86 ha, cuprinzând arborete din grupa I - categoria funcțională 5H;

- S.U.P. „M” – *păduri supuse regimului de conservare deosebită*, în suprafață de 9,86 ha, cuprinzând arborete încadrate în grupa I, categoriile funcționale : 2A și 4I;



### 5.1.3.1. Constituirea subunităților de gospodărire

Constituirea subunităților de gospodărire este redată în situația de mai jos.

#### Constituirea subunităților de gospodărire

Tabelul 5.1.3.1.1.

SUP	UNITATI AMENAJISTICE										
	7V1	7V2	7V3	9A	9V	13V1	13V2	18 C	19 C		
	20 C	21 D	22V	23A	23R	23T	23V	24R	26 L		
	28 C	28R	29A	29C	29R	30V	32 C	32R	32V		
	39V	51C	68R	71V	77A	77C	79C1	79C2	79C3		
	79P	81A	81C	82A							
<b>Total</b>	<b>Suprafata : 101,61 HA</b>			<b>Nr.UA-uri : 40</b>							
<b>A</b>	1 A	1 B	1 C	1 D	1 E	1 F	1 G	2 A	2 B		
	2 C	3	4 A	4 B	4 C	5 A	5 B	5 C	6 A		
	6 B	6 C	6 D	6 E	6 F	6 G	6 H	7 A	7 B		
	7 C	7 D	7 E	7 F	8 B	8 C	9 A	9 B	9 C		
	9 D	10 A	10 B	10 C	10 D	11 A	11 B	11 C	11 D		
	12 A	12 B	12 C	12 D	12 E	12 F	13 A	13 B	13 C		
	13 D	13 E	13 F	13 G	13 H	13 I	14 A	14 B	14 C		
	14 D	14 E	14 F	14 G	15 A	15 B	15 C	15 D	15 E		
	16 A	16 B	17 A	17 B	17 C	17 D	18 A	18 B	19 A		
	19 B	19 D	20 A	20 B	20 D	20 E	20 F	21 A	21 B		
	21 C	21 E	22 A	22 B	22 C	22 D	22 E	22 F	23 A		
	23 B	23 C	23 D	23 E	23 F	23 G	24 A	24 B	24 C		
	24 D	24 E	24 F	24 G	24 H	24 I	25 A	25 B	25 C		
	25 D	25 E	25 F	26 A	26 B	26 C	26 D	26 E	26 F		
	26 G	26 H	26 I	26 J	26 K	26 M	27 A	27 B	27 C		
	27 D	28 A	28 B	28 D	29 A	29 B	29 C	29 D	29 F		
	30 A	30 B	30 C	31 A	31 B	32 A	32 B	33 A	33 B		
	33 C	34	35	36 A	36 B	36 C	37	39 A	39 B		
	40	53 A	53 B	53 C	55 A	55 B	57	70 A	70 B		
	71 A	71 B	71 C	71 D	71 E	72 A	72 B	73	78		
	80 A	80 B	81 A	81 B	81 C	81 E					
<b>Total</b>	<b>Suprafata : 1228,11 HA</b>			<b>Nr.UA-uri : 86</b>							
<b>K</b>	8 A										
<b>Total</b>	<b>Suprafata : 9,86 HA</b>			<b>Nr.UA-uri : 1</b>							
<b>M</b>	29 E	81 D	82 A								
<b>Total</b>	<b>Suprafata : 4,22 HA</b>			<b>Nr.UA-uri : 3</b>							
<b>Total UP</b>	<b>Suprafata : 1343,80 HA</b>			<b>Nr.UA-uri : 230</b>							

## 5.2. Stabilirea bazelor de amenajare ale arboretelor și ale pădurii

Structura arboretelor și a pădurii în ansamblul său; atât cea normală cât și cea corespunzătoare diferitelor etape intermediare, se definește prin stabilirea bazelor de amenajare la nivel de U.P.: regim, compoziție-țel, tratament, exploatabilitate și ciclu. Centralizat, situația acestora este prezentată în tabelul 5.2.0.1.



## 5.2.0. Situația bazelor de amenajare

S. U. P.	Suprafața [ ha ]	Regim de gospod.	Compoziția actuală	Compoziția-țel	Tratamente	Tabelul 5.2.0.1.	
						Exploatab. vârsta exploat. [ ani ]	Ciclu [ ani ]
A	1228,11	codru	39ST 16FA 16CA 15GO 3TE 2PAM 2CI 3DT 3DM 1DR	48GO 20FA 14ST 5CI 4TE 6FR 3PA	tăieri progresive tăieri rase	tehnică și de protecție 115	120
K	9,86	codru	30ST 30TE 30CA 10FA	60GO 20FA 10CI 10TE	-	de protecție	-
M	4,22	codru	72FA 9AN 8CA 7ANN 4FR	48GO 16FA 9ST 8CI 8TE 4FR 2PA 5ANN	-	de protecție	-

### 5.2.1. Regimul

Regimul sau modul general în care se asigură regenerarea unei păduri (din sămânță sau pe cale vegetativă), definește structura pădurii din acest punct de vedere. Ținând seama de obiectivele social-economice propuse, de necesitatea folosirii cât mai corespunzătoare a capacităților de producție și de protecție ale pădurii și luând în considerare caracteristicile și cerințele speciilor existente în U.P., s-a impus aproape în exclusivitate, adoptarea regimului codru, cu regenerare din sămânță.

### 5.2.2. Compoziția - țel

Compoziția-țel reprezintă asocierea și proporția speciilor din cadrul unui arboret, care îmbină în orice moment al existenței lui, în modul cel mai favorabil, exigențele biologice ale pădurii cu cerințele social-economice.

Cu ocazia lucrărilor de descriere parcelară, a fost stabilită compoziția-țel pentru fiecare arboret în parte, în funcție de condițiile staționale existente, de exigențele biologice ale speciilor, de cerințele societății și ținând cont de prevederile normelor tehnice, astfel:

- pentru *arboretele exploatabile* s-a stabilit **compoziția de regenerare**;
- pentru *arboretele preexploatabile și neexploatabile* s-a fixat **compoziția-țel la exploatabilitate**, urmărindu-se realizarea celei mai favorabile compoziții, la care pot ajunge arboretele, în funcție de compoziția actuală și de posibilitățile de modificare a acesteia, prin intervențiile ce se vor face;
- în cazul *terenurilor goale*, destinate împăduririi, se stabilesc **compoziții de împădurire**.

Pentru subunitățile de producție și de protecție constituite și pentru total U.P. sunt redată (tabelul 5.2.2.1.1.) compozițiile-țel pe tipuri de pădure și suprafețe. Menționăm că situația prezentată trebuie privită ca realizabilă într-un viitor mai îndepărtat (țel), perioada de aplicare a prezentului amenajament fiind doar o etapă intermediară în procesul de apropiere de compoziția-țel din tabel.

#### 5.2.2.1. Compoziții țel pe subunități de producție/protecție și total

S. U. P.	Tip stațiune	Tip pădure	Compoziția-țel	Supraf. [ ha ]	Suprafața pe specii [ ha ]								
					GO	FA	ST	CI	TE	FR	PA	PAM ANN	
A	5.1.5.2	511.3	7GO 2TE 1CI	9,59	6,71	-	-	0,96	1,92	-	-	-	-
		531.3	7GO 2FA 1CI	267,95	187,57	53,58	-	26,80	-	-	-	-	-
		531.4	6GO 2FA 1TE 1CI	287,59	172,55	57,52	-	28,76	28,76	-	-	-	-
	5.1.5.3	531.2	6GO 3FA 1FR	171,28	102,77	51,38	-	-	-	17,13	-	-	-



S. U. P.	Tip stațiune	Tip pădure	Compoziția-țel	Supraf. [ha]	Suprafața pe specii [ha]									
					GO	FA	ST	CI	TE	FR	PA	PAM	ANN	
A	5.2.3.3	421.2	7FA 2PAM 1CI	0,54	-	0,38	-	0,05	-	-	-	-	0,11	-
		522.1	7GO 2FA 1FR	40,80	28,56	8,16	-	-	-	4,08	-	-	-	-
	5.2.4.2	421.2	7FA 2PAM 1CI	1,19	-	0,83	-	-	-	-	-	-	-	-
		421.1	8FA1PAM1CI	48,26	-	38,61	-	0,12	-	-	-	-	0,24	-
	5.2.4.3	531.1	6GO2FA1TE1CI	69,92	41,96	13,98	-	4,83	-	-	-	-	4,82	-
		531.4	6GO2FA1TE1PA	103,09	61,85	20,62	-	6,99	6,99	-	-	-	-	-
	6.1.5.2	551.4	7ST2FR1PA	248,70	-	-	174,09	-	-	10,31	-	10,31	-	-
		Total	ha	-	1248,91	601,97	245,06	174,09	68,51	47,98	70,95	35,18	5,17	-
			%	-	100	48	20	14	5	4	6	3	-	-
	<b>Compoziția actuală: 39ST 16FA 16CA 15GO 3TE 2PAM 2CI 3DT 3DM 1DR</b>													
K	5.1.5.2	531.4	6GO 2FA 1TE 1CI	9,86	5,92	1,98	-	0,99	0,99	-	-	-	-	-
	Total	ha	-	9,86	5,92	1,98	-	0,99	0,99	-	-	-	-	-
		%	-	100	60	20	-	10	10	-	-	-	-	-
<b>Compoziția actuală: 30ST 30TE 30CA 10FA</b>														
M	5.1.5.2	531.4	6GO 2FA1TE 1CI	3,40	2,04	0,68	-	0,34	0,34	-	-	-	-	-
		551.4	7ST 2FR 1PA	0,53	-	-	0,37	-	-	0,11	0,05	-	-	-
	7.5.4.0	971.1	7ANN 2FR 1ST	0,29	-	-	-	-	-	0,06	0,03	-	0,20	
	Total	ha	-	4,22	2,04	0,68	0,37	0,34	0,34	0,17	0,08	-	0,20	
		%	-	100	48	16	9	8	8	4	2	-	5	
<b>Compoziția actuală: 72FA 9AN 8CA 7ANN 4FR</b>														
Total U.P.	U.P.	ha	-	1262,99	609,93	247,72	174,46	69,84	49,31	71,12	35,26	5,17	0,20	
		%	-	100	48	20	14	6	4	5	3	-	-	
<b>Compoziția actuală: 39ST 16FA 16CA 15GO 4TE 2PAM 1CI 1DR 3DT 3DM</b>														

Din analiza tabelului prezentat mai sus, se observă că există o mare diferență între structura pe specii a arboretelor din cadrul U.P. și structura considerată optimă, diferență care denotă rezultatele nu tocmai bune ale gospodăririi pădurilor, în perioadele anterioare. Această structură optimă, trebuie însă privită ca o structură-țel, realizabilă într-un viitor mai îndepărtat, dar spre care trebuie să se orienteze gospodărirea pădurilor.

### 5.2.3. Tratamentul

Tratamentul definește structura arboretelor din punctul de vedere al repartiției arborilor, pe categorii dimensionale și al etajării populațiilor de arbori și arbuști.

Pentru arboretele exploatabile din cuprinsul U.P., ținându-se cont de caracteristicile acestor arborete, de obiectivele social-economice și ecologice urmărite și în concordanță cu prevederile din „Norme tehnice pentru alegerea și aplicarea tratamentelor”, s-au adoptat următoarele tratamente:

- *tratamentul tăierilor progresive* în gorunete, goruneto-făgete și șleauri de deal, arborete cu semințișuri instalate sau capabile să asigure o fructificație bună și care se pretează acestui tip de tratament;

- *tratamentul tăierilor rase în parchete mici (până la 3,00 ha)* pentru substituirea arboretelor derivate și pentru înlocuirea celor artificiale necorespunzătoare stațional (arborete de rășinoase înființate pentru obținerea de lemn de mici dimensiuni pentru industria de celuloză sau alte utilizări).



#### 5.2.4. Exploatabilitatea

Exploatabilitatea definește structura arboretelor sub raport dimensional și se exprimă în cazul codrului regulat, prin vârsta exploatabilității.

Vârsta exploatabilității s-a stabilit în raport cu funcțiile social-economice și ecologice atribuite fiecărui arboret în parte, în așa fel încât să se asigure îndeplinirea acestora în condiții optime. Deoarece fiecărui arboret îi este dat să îndeplinească o anumită funcție, îi corespunde o anumită exploatabilitate. Au rezultat astfel diferite valori medii ale realizării în timp a exploatabilității.

Pentru arboretele din S.U.P. „A” încadrate în grupa a II-a funcțională, s-a adoptat exploatabilitatea tehnică, iar pentru arboretele încadrate în grupa I în care se reglementează producția, s-a adoptat exploatabilitatea de protecție. Din calcule a rezultat o *vârstă medie a exploatabilității de 114 ani*.

Pentru arboretele din S.U.P. „O”, toate încadrate în grupa a II-a funcțională, s-a adoptat exploatabilitatea tehnică. Din calcule a rezultat o *vârstă medie a exploatabilității de 120 ani*.

Pentru arboretele cu funcții speciale de protecție din S.U.P. „K” și S.U.P. „M”, excluse de la reglementarea procesului de producție, nu s-au stabilit vârste ale exploatabilității, în acestea urmând a se efectua doar tăieri de igienă în cursul deceniului următor.

#### 5.2.5. Ciclul

Ca principală bază de amenajare, ciclul determină mărimea și structura pădurii în ansamblul său, în raport cu vârsta arboretelor componente.

Luându-se în considerare speciile și formațiunile forestiere care compun pădurea, starea actuală a arboretelor, obiectivele social-economice și ecologice de realizat și media vârstei exploatabilității, s-a adoptat ciclul de 120 ani pentru S.U.P. „A”.

